

Title (en)
Clamping ring

Title (de)
Spannring

Title (fr)
Anneau de serrage

Publication
EP 1156256 A2 20011121 (DE)

Application
EP 01104668 A 20010224

Priority
DE 10024834 A 20000519

Abstract (en)
The clamp for connecting the ends of two pipes comprises a ring made up of several sections (1, 2) connected by a joint (4) which allows their relative positions to be adjusted. A lock (3) opposite the joint allows them to be fastened around the pipe.

Abstract (de)
Ein Spannring, insbesondere zum Verbinden zweier Rohrenden, weist eine ringförmige Aufnahme zum Umgreifen zweier Flansche am Rohrende auf, die aus mehreren aneinander angelenkten Segmenten (1, 2) gebildet ist. Ferner ist eine Verschußeinrichtung (3, 3') vorgesehen, mittels der zwei Segmente (1, 2) lösbar miteinander verbindbar sind, wobei zumindest an einem Gelenkelement (4, 4') zwischen zwei Segmenten (1, 2) die Position der Segmente (1, 2) relativ zueinander verstellbar ist. Durch die vorzugsweise als Schnellverschluß ausgebildete Verschußeinrichtung (3, 3') läßt sich eine Vorfixierung/Vorspannung erreichen, und anschließend kann ohne erneutes Öffnen der Verschußeinrichtung (3, 3') der Spannring mittels einer Verstelleinrichtung (19, 21) auf das gewünschte Maß nachgespannt werden. <IMAGE>

IPC 1-7
F16L 23/06; **F16L 23/10**

IPC 8 full level
F16L 23/06 (2006.01); **F16L 23/10** (2006.01)

CPC (source: EP US)
F16L 23/06 (2013.01 - EP US); **F16L 23/10** (2013.01 - EP US); **Y10T 24/142** (2015.01 - EP US); **Y10T 24/1424** (2015.01 - EP US)

Cited by
DE102007016417B3

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

DOCDB simple family (publication)
EP 1156256 A2 20011121; **EP 1156256 A3 20030102**; **EP 1156256 B1 20050907**; **EP 1156256 B2 20100811**; AT E304143 T1 20050915; DE 10024834 A1 20011129; DE 50107332 D1 20051013; DK 1156256 T3 20060123; MX PA01004955 A 20030820; US 2001047571 A1 20011206; US 6470538 B2 20021029

DOCDB simple family (application)
EP 01104668 A 20010224; AT 01104668 T 20010224; DE 10024834 A 20000519; DE 50107332 T 20010224; DK 01104668 T 20010224; MX PA01004955 A 20010517; US 85572601 A 20010516